

Typ PL

Drucklose Gefäße für die Anwendungen mit druckloser Förderung der Flüssigkeiten nach unten und aus dem Tank.

Die Standard-Drucklose gefäße in daus 2mm dickem Edelstahl des Typs 304 und mit einem Edelstahl-Kugelventiel ausgestattet.

Falls erforderlich, können wir auch Edelstahl Typ 316 und eine andere Ober flächen beschaffen heitanbieten.

Spezial und Maßenfertigungen, können für spezifische An for der ungenange fertigt werden.

Alle Modelle können auch mit einem Luft-Rührer und einem Niedrig-Pegel-Sensor ausgestattet werden.



2000ML-PL



7500ML-PL



1650CL-PL

Technischedaten - Standard Drukgefäße			
Typ	2000ML-PL*	7500ML-PL*	1650CL-PV*
Kapazität (Liter)	2	7.5	16.5
GehäuseAußen-Durchmesser (mm)	120	203.2	203.2
Gesamthöhe(mm)	350	400	700
HöheohneDeckel und Ventil(mm)	200	250	550
Edelstahl Kugel-Ventil	1/4NPT	1/4NPT	1/4NPT
Montagehalterung	150x80x3	150x80x3	350x120x3
Montagelöcher	3x Ø10mm	3x Ø10mm	3x Ø10mm

* Erhältlich in Edelstahl 304 und 316 mit kleinen oder großen Druckverschluss.

Änderunge nohne vorherige Ankündigung geänder twerden.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an technical@sr-tek.com

Typ PL

Alternative und Maßanfertigung

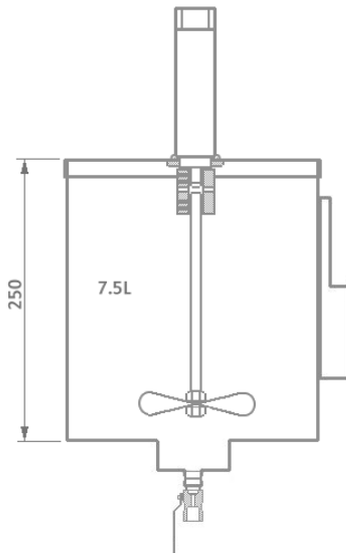
Alternativenbeinalten::

- Edelstahl Kugel-Ventil 1/2"
- Rührer mit Druckluftmotor
- Verschiedenen Mischblätter –Designs
- Niedrig-Pegel-Schalter
- Kontaktloser Niedrig-PegelSchalter

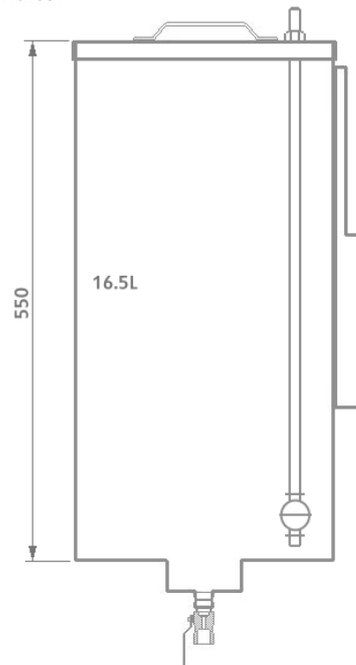
Maßanfertigungen können für spezifische Anforderungen angefertigt werden.

Unsere Standard und andere Größen sind:

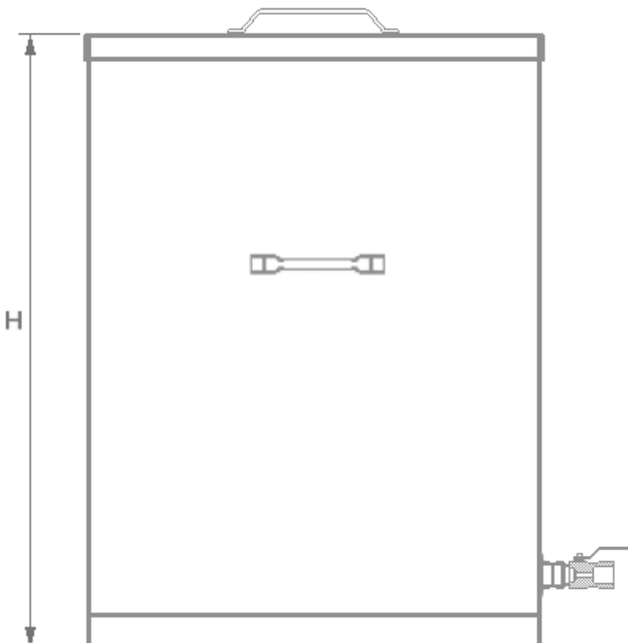
- 25L
- 50L
- 100L



7500ML-PL mit Luft-Rührwerk



1650CL-PL mit Niedrig-Pegel-Schwimmschalter



Standard und Maßanfertigungen		
Volumen	OD	H
25L	400	363
50L	400	563
100L	500	663
Andere Größen sind auf Anfragemöglich		

Alle Größenangaben sind in mm. Verfügbar in Edelstahl Typ304 & Typ316